



PLAFONIERE • Sensor • PRKPS-163200 PRATIKA PRO

16W • 2050 Lm • 3000K-4000K-6500K



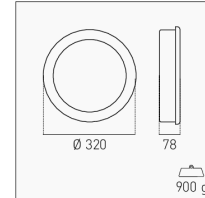
Durata



≥15.000
Accensioni



SENSOR



Caratteristiche generali

General characteristics / Caractéristiques générales / Obecné vlastnosti / Allgemeine Merkmale / Características generales / Geniká charaktiristiká

Codice Articolo PRKPS-163200
Item number / Code de l'article / Kód položky / Artikelcode / Código del artículo / Kodikós stoicheiúi

Codice EAN 9090171025637
EAN code / Code EAN / Kód EAN / EAN-Code / Código EAN / Kodikós EAN

Tecnologia LED
Technology / Technologie / Technologie / Technologie / Tecnología / Tecnología

Tipologia APPARECCHIO
Type / Type / Typ / Typ / Tipo / Týpos

Famiglia PLAFONIERE
Family / Famille / Rodina / Familie / Família / Oikogéneia

Linea PRATIKA PRO
Line / Ligne / Rádek / Linie / Línea / Grammí

Dimensioni

Dimensions and weight / Dimensions et poids / Rozměry a hmotnost / Abmessungen und Gewicht / Dimensiones y peso / Διάστάσεις και βάρος

Diametro 320 mm
Diameter / Diamètre / Průměr / Durchmesser / Diámetro / Diámetros

Spessore 78 mm
Thickness / Épaisseur / Tloušťka / Dicke / Espesor / Páχος

Peso netto 884 gr
Net weight / Poids net / Čistá hmotnost / Nettogewicht / Peso neto / Katharó váρος

Imballo

Packing / Emballage / Obal / Verpackung / Embalaje / Syskevasiá

Inner Carton 1 pz
Inner Carton / Carton Intérieur / Vnitřní karton / Innerer Karton / Caja de cartón interior / Esoterikó koutí

Master carton 6 pz
Master Carton / Maître Carton / Vnější karton / Vorlagenkarton / Master Carton / Κύριο κουτί

Peso lordo 1043 gr
Gross weight / Poids Brut / Hrubá hmotnost / Bruttogewicht / Peso bruto / Meiktó váρος

Confezione Box
Package / Emballage / Balík / Paket / Paquete / Pakéto

Caratteristiche tecniche

Technical features / Caractéristiques techniques / Technické vlastnosti / Technische Merkmale / Características técnicas / Techniká charaktiristiká

Potenza effettiva 16W
Effective power / Puissance effective / Efektivní výkon / Wirkleistung / Poder efectivo / Apotelesmatikí ischýs

Flusso Luminoso Source 2050 Lm
Source luminous flux / flux lumineux source / Zdroj světelný tok / Quelle Lichtstrom / Fuente de flujo luminoso / Forrás fényáram

Flusso Luminoso Output 1600 Lm
Beam opening / Flux lumineux de sortie / Výstupní světelný tok / Ausgangslichtstrom / Flujo luminoso de salida / Kímeneti fényáram

Colore luce 3000K-4000K-6500K
Light color / Couleur claire / Barva světa / Helle Farbe / Color claro / Chróma fotós

Apertura fascio 120°
Color rendition (CRI) / Rendu des couleurs (Cri) / Ztvárnění barev (CRI) / Farbwiedergabe (CRI) / Rendimiento de color (CRI) / Παράδοσι χρωμάτων (CRI)

Resa cromatica (CRI) 80
Color rendition (CRI) / Rendu des couleurs (Cri) / Ztvárnění barev (CRI) / Farbwiedergabe (CRI) / Rendimiento de color (CRI) / Παράδοσι χρωμάτων (CRI)

Dimmerabile N
Dimmable / Dimmable / Strívatelné / Dimmbare / Regulable / Me roostáti

Voltaggio 220-240 V/AC
Voltage / Tension / Napětí / Spannung / Voltaje / Τάση

Altre caratteristiche

Other characteristics / Autres fonctionnalités / Další funkce / Andere Funktionen / Otras características / Άλλα charaktiristiká

Fattore di potenza > 0,90
Power factor / Facteur de puissance / Účinnost / Leistungsfaktor / Factor de potencia / Συτελεστής ισχύος

Frequenza 50/60 Hz
Frequency / Fréquence / Kmitočty / Frequenz / Frecuencia / Συχνότητα

Corrente assorbita 150 mA
Current consumption / Consommation actuelle / Spotřeba proudu / Stromverbrauch / Consumo actual / Τρέχουσα katanálosi

Classe energetica F
Energetic class / Classe énergétique / Energetická třída / Energieklasse / Clase de energia / Energieikí klási

RAL 9214
RAL / RAL / RAL / RAL / RAL

Durata ore 30000 h
Duration / Durée / Trvání / Dauer / Duración / Diárkeia

Cicli di accensione 15000
Ignition cycles / Cycles d'allumage / Spínací cykly / Zündzyklen / Ciclos de encendido / Κύκλοι ανάflexis

Temperatura d'esercizio -20 +40 °C
Operating temperature / Température de fonctionnement / Provozní teplota / Betriebstemperatur / Temperatura de funcionamiento / Thermokrasia leitourgias

Grado protezione IP65
Degree of protection / Degré de protection / Stupeň ochrany / Schutzgrad / Grado de protección / Vathmós prostasías

Grado resistenza Urti IK06
Impact resistance degree / Degré de résistance aux chocs / Stupeň odolnosti proti nárazu / Schlagfestigkeit Grad / Grado de resistencia al impacto / Vathmós antístasis stin próskrousi